

受領書
Official Receipt

平成17年 3月17日
特許庁長官

識別番号 110000246
氏名（名称） 特許業務法人才カダ・フシミ
・ヒラノ 様
提出日 平成17年 3月17日

以下の書類を受領しました。

| 項目 | 書類名 | 整理番号 | 受付番号 | 出願番号通知（事件の表示） |
|----|------|--------------|-------------|------------------------|
| 1 | 国際出願 | H1040628W001 | 50500482484 | PCT/JP2005/ 4792 以上 |

REQUEST

H1040628WO01

1/4

特許協力条約に基づく国際出願願書

紙面による写し(注意:電子データが原本となります)

| | | |
|--------|---|---|
| 0 | 受理官庁記入欄 国際出願番号 | |
| 0-1 | | |
| 0-2 | 国際出願日 | |
| 0-3 | (受付印) | |
| 0-4 | 様式-PCT/RO/101 この特許協力条約に基づく国際出願願書 は、 0-4-1 右記によって作成された。 | |
| 0-4-1 | | JPO-PAS 0322 |
| 0-5 | 申立て 出願人は、この国際出願が特許協力条約 に従って処理されることを請求する。 | |
| 0-6 | 出願人によって指定された受理官庁 | 日本国特許庁 (RO/JP) |
| 0-7 | 出願人又は代理人の書類記号 | H1040628WO01 |
| I | 発明の名称 | 変調アルゴリズムを用いたプラントの制御装置および 制御方法 |
| II | 出願人 II-1 この欄に記載した者は II-2 右の指定国についての出願人である。 | 出願人である (applicant only) 米国を除く全ての指定国 (all designated States except US) |
| II-4ja | 名称 | 本田技研工業株式会社 |
| II-4en | Name: | HONDA MOTOR CO., LTD. |
| II-5ja | あて名 | 1078556 日本国 |
| II-5en | Address: | 東京都港区南青山二丁目1番1号 1-1, Minami-Aoyama 2-chome, Minato-ku, Tokyo 1078556 Japan |
| II-6 | 国籍(国名) | 日本国 JP |
| II-7 | 住所(国名) | 日本国 JP |
| II-8 | 電話番号 | 03-5412-1114 |
| II-9 | ファクシミリ番号 | 03-5412-1524 |
| II-11 | 出願人登録番号 | 000005326 |

Assignee

特許協力条約に基づく国際出願願書

紙面による写し(注意:電子データが原本となります)

| | | |
|-----------|---------------------|---|
| III-1 | その他の出願人又は発明者 | 出願人及び発明者である (applicant and inventor) |
| III-1-1 | この欄に記載した者は | 米国のみ (US only) |
| III-1-2 | 右の指定国についての出願人である。 | 安井 裕司 |
| III-1-4ja | 氏名(姓名) | YASUI, Yuji |
| III-1-4en | Name (LAST, First): | 3510193 |
| III-1-5ja | あて名 | 日本国 |
| | | 埼玉県和光市中央1丁目4番1号、株式会社本田技術研究所内 |
| III-1-5en | Address: | c/o K. K. Honda Gijutsu Kenkyusho, 4-1, Chuo 1-chome, Wako-shi, Saitama 3510193 Japan |
| III-1-6 | 国籍(国名) | 日本国 JP |
| III-1-7 | 住所(国名) | 日本国 JP |
| III-2 | その他の出願人又は発明者 | Inventor |
| III-2-1 | この欄に記載した者は | |
| III-2-2 | 右の指定国についての出願人である。 | 出願人及び発明者である (applicant and inventor) |
| III-2-4ja | 氏名(姓名) | 米国のみ (US only) |
| III-2-4en | Name (LAST, First): | 下城 孝名子 |
| III-2-5ja | あて名 | SHIMOJO, Kanako |
| | | 3510193 |
| | | 日本国 |
| | | 埼玉県和光市中央1丁目4番1号、株式会社本田技術研究所内 |
| III-2-5en | Address: | c/o K. K. Honda Gijutsu Kenkyusho, 4-1, Chuo 1-chome, Wako-shi, Saitama 3510193 Japan |
| III-2-6 | 国籍(国名) | Inventor |
| III-2-7 | 住所(国名) | 日本国 JP |

特許協力条約に基づく国際出願願書

紙面による写し(注意:電子データが原本となります)

| | | | |
|---|---|---|------------|
| IV-1 | 代理人又は共通の代表者、通知のあて名 下記の者は国際機関において右記のごとく 出願人のために行動する。 | 代理人 (agent) | |
| IV-1-1ja 名称 | | 特許業務法人才カダ・フシミ・ヒラノ | |
| IV-1-1en Name: | | OKADA, FUSHIMI AND HIRANO, PC | |
| IV-1-2ja あて名 | | 1020074 日本国 | |
| IV-1-2en Address: | | 東京都千代田区九段南3丁目2番7号、NE九段ビル NE Kudan Bldg., 2-7, Kudan-minami 3-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 1020074 Japan | |
| IV-1-3 電話番号 | | 03-5276-2591 | |
| IV-1-4 ファクシミリ番号 | | 03-5276-2590 | |
| IV-1-5 電子メール | | mailroom@ofpatent.com | |
| IV-1-6 代理人登録番号 | | 110000246 | |
| V | 国の指定 | | |
| V-1 | この願書を用いてされた国際出願は、規則4.9(a)に基づき、国際出願の時点で拘束される全てのPCT締約国を指定し、取得しうるあらゆる種類の保護を求め、及び該当する場合には広域と国内特許の両方を求める国際出願となる。 | | |
| VI-1 | 先の国内出願に基づく優先権主張 | | |
| VI-1-1 出願日 | | 2004年 03月 23日 (23. 03. 2004) | |
| VI-1-2 出願番号 | | 2004-083859 | |
| VI-1-3 国名 | | 日本国 JP | |
| VII-1 | 特定された国際調査機関(ISA) | 日本国特許庁 (ISA/JP) | |
| VIII | 申立て | 申立て数 | |
| VIII-1 発明者の特定に関する申立て | | - | |
| VIII-2 出願し及び特許を与えられる国際出願日における出願人の資格に関する申立て | | - | |
| VIII-3 先の出願の優先権を主張する国際出願日における出願人の資格に関する申立て | | - | |
| VIII-4 発明者である旨の申立て(米国を指定国とする場合) | | - | |
| VIII-5 不利にならない開示又は新規性喪失の例外に関する申立て | | - | |
| IX | 照合欄 | 用紙の枚数 | 添付された電子データ |
| IX-1 願書(申立てを含む) | | 4 | ✓ |
| IX-2 明細書 | | 12 | ✓ |
| IX-3 請求の範囲 | | 2 | ✓ |
| IX-4 要約 | | 1 | ✓ |
| IX-5 図面 | | 9 | ✓ |
| IX-7 合計 | | 28 | |

特許協力条約に基づく国際出願願書

紙面による写し (注意: 電子データが原本となります)

| | 添付書類 | 添付 | 添付された電子データ |
|-------|-------------------|-------------------|------------|
| IX-8 | 手数料計算用紙 | — | ✓ |
| IX-11 | 包括委任状の写し | — | ✓ |
| IX-17 | PCT-SAFE 国際出願 | — | — |
| IX-19 | 要約書とともに提示する図の番号 | 5 | |
| IX-20 | 国際出願の使用言語名 | 日本語 | |
| X-1 | 出願人、代理人又は代表者の記名押印 | /110000246/ | |
| X-1-1 | 氏名(姓名) | 特許業務法人才カダ・フシミ・ヒラノ | |
| X-1-2 | 署名者の氏名 | | |
| X-1-3 | 権限 | | |

受理官庁記入欄

| | | |
|--------|--|--------|
| 10-1 | 国際出願として提出された書類の実際の受理の日 | |
| 10-2 | 図面 | |
| 10-2-1 | 受理された | |
| 10-2-2 | 不足図面がある | |
| 10-3 | 国際出願として提出された書類を補完する書類又は図面であってその後期間内に提出されたものの実際の受理の日(訂正日) | |
| 10-4 | 特許協力条約第11条(2)に基づく必要な補完の期間内の受理の日 | |
| 10-5 | 出願人により特定された国際調査機関 | ISA/JP |
| 10-6 | 調査手数料未払いにつき、国際調査機関に調査用写しを送付していない | |

国際事務局記入欄

| | | |
|------|-----------|--|
| 11-1 | 記録原本の受理の日 | |
|------|-----------|--|